

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIE PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 2. Oktober 2003 (02.10.2003)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2003/081946 A3

(51) Internationale Patentklassifikation7: A61F 11/04

H04R 25/00,

(74) Anwälte: BAUER, Wulf usw.; Lindenallee 43, 50968 Köln (DE).

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT,

HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SI, SK, TR).

BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR,

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE2003/000919

(22) Internationales Anmeldedatum: 20. März 2003 (20.03.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

102 12 726.3

21. März 2002 (21.03.2002) DE

mit internationalem Recherchenbericht

Recherchenberichts:

(81) Bestimmungsstaat (national): US.

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen

Veröffentlicht:

8. Januar 2004

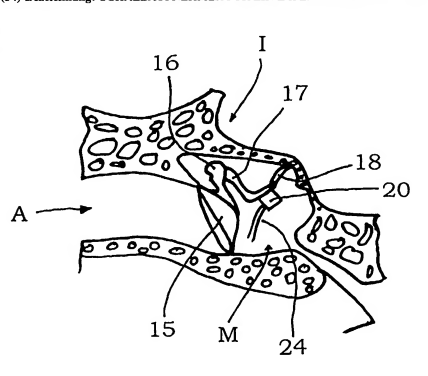
(71) Anmelder und

(72) Erfinder: BERNHARD, Armin, Dipl.-Ing. [AT/DE]; Johanniterstrasse 22-24, 52064 Aachen (DE).

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: ACOUSTIC SENSOR FOR AN IMPLANTABLE HEARING AID

(54) Bezeichnung: SCHALLAUFNEHMER FÜR EIN IMPLANTIERBARES HÖRGERÄT



(57) Abstract: The invention relates to an acoustic sensor for an implantable hearing aid, especially a cochlea implant. Said acoustic sensor is an implantable electromechanical converter converts a movement of acceleration acting thereon into an electrical signal, and which comprises fixing means for fixing only to at least one ossicle of the ossicle chain.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung bezieht sich auf einen Schallaufnehmer für ein implantierbares Hörgerät, insbesondere für ein Cochlea-Implantat. Der Schallaufnehmer ist ein implantierbarer elektromechanischer Wandler, der eine auf ihn einwirkende Beschleunigung in eine elektrisches Signal umsetzt und der Befestigungsmittel für eine Befestigung nur an mindestens einem Ossikel der Ossikelkette aufweist.



Application No PCT/DE 03/00919

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H04R25/00 A61F11/04

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 H04R A61F

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Citation of document, with indication, where appropriate, of th	e relevant passages	Relevant to claim No.
2 July 1996 (1996-07-02) column 7, line 22 -column 8, l column 9, line 21 -column 11,	ine 22	1-3,6-8
		4,5
13 April 1988 (1988-04-13) column 9, line 36 -column 11,		1-3,6-8
figure /		4,5
WO 01 45457 A (MARSHALL JOHN N 21 June 2001 (2001-06-21) page 1, paragraph 3; figure 1	ICHOLAS)	4
ther documents are listed in the continuation of box C.	Patent fämily members are lis	sted in annex.
ent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance document but published on or after the International date ent which may throw doubts on priority claim(s) or is clied to establish the publication date of another or or other special reason (as specified) then treferring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but han the priority date claimed	"T" later document published after the or priority date and not in conflict cited to understand the principle cinvention "X" document of particular relevance; to cannot be considered novel or call involve an inventive step when the considered to involve a document of particular relevance; to cannot be considered to involve a document is combined with one of ments, such combination being of in the art. "&" document member of the same paid	with the application but or theory underlying the he claimed invention nnot be considered to e document is taken alone he claimed invention in inventive step when the r more other such docupovious to a person skilled
actual completion of the international search	Date of mailing of the international	I search report
.3 October 2003	22/10/2003	
mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Authorized officer	
	US 5 531 787 A (LESINSKI S GEO 2 July 1996 (1996–07–02) column 7, line 22 –column 8, l column 9, line 21 –column 11, figures 1,3,3A,4,4A,5 EP 0 263 254 A (MEDICAL DEVICE 13 April 1988 (1988–04–13) column 9, line 36 –column 11, figure 7 WO 01 45457 A (MARSHALL JOHN N 21 June 2001 (2001–06–21) page 1, paragraph 3; figure 1 —— her documents are listed in the continuation of box C. detegories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance document but published on or after the international date ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another n or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filling date.but. han the priority date claimed actual completion of the international search 3 October 2003 mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	US 5 531 787 A (LESINSKI S GEORGE ET AL) 2 July 1996 (1996–07–02) column 7, line 22 -column 8, line 22 column 9, line 21 -column 11, line 6; figures 1,3,3A,4,4A,5 EP 0 263 254 A (MEDICAL DEVICES INC) 13 April 1988 (1988–04–13) column 9, line 36 -column 11, line 22; figure 7 WO 01 45457 A (MARSHALL JOHN NICHOLAS) 21 June 2001 (2001–06–21) page 1, paragraph 3; figure 1 -/ her documents are listed in the continuation of box C. Itegories of cited documents: and defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance of cocument but published on or after the international late of the or profit cited to understand the principle cited to understa

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

atic Application.No PCT/DE 03/00919

		PCI/DE US	
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
Y	WO 90 09083 A (HOEK INSTR AB) 9 August 1990 (1990-08-09) page 3, paragraph 3; figure 2		5
Υ	DE 196 35 229 A (SIEMENS AUDIOLOGISCHE TECHNIK) 12 March 1998 (1998-03-12) column 3, line 37 - line 44		5
A	EP 0 520 153 A (AMERICAN CYANAMID CO) 30 December 1992-(1992-12-30) column 6, line 42 -column 8, line 2; figures 1,2		1



International application No.

PCT/DE 03/00919

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	rnational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
 χ χ 	Claims Nos.: 9 because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely: PCT Rule 39.1(iv) — method for treatment of the human or animal body by surgery; PCT Rule 39.1(iv) — method for treatment of the human or animal body by therapy. Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Вох П	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
4.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.: No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remar	k on Protest The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

INTERMATIONAL SEARCH REPORT

ation on patent family members

PCT/DE 03/00919

	Patent document ed in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date	
US	5 5531787	A	02-07-1996	AU WO US	6127594 _. A 9417645 A1 5984859 A	15-08-1994 04-08-1994 16-11-1999	
E	P 0263254	A	13-04-1988	US DE DE DK EP ES FI NO US	4729366 A 3780245 D1 3780245 T2 415887 A 0263254 A1 2033265 T3 873460 A ,B, 873328 A ,B, 4850962 A	08-03-1988 13-08-1992 18-02-1993 12-02-1988 13-04-1988 16-03-1993 12-02-1988 12-02-1988 25-07-1989	
W	0 0145457	A	21-06-2001	GB AU EP WO	2360663 A 2191501 A 1240806 A2 0145457 A2	26-09-2001 25-06-2001 18-09-2002 21-06-2001	
W(0 9009083	A	09-08-1990	SE AU SE WO	463065 B 5038790 A 8900392 A 9009083 A1	01-10-1990 24-08-1990 07-08-1990 09-08-1990	
D	E 19635229	Α	12-03-1998	DE DK US	19635229 A1 97997 A 6069963 A	12-03-1998 01-03-1998 30-05-2000	
E	P 0520153	. A	30-12-1992	US AT CA DE DE EP JP JP	5282858 A 134815 T 2071240 A1 69208535 D1 69208535 T2 0520153 A1 3279646 B2 5191893 A	01-02-1994 15-03-1996 18-12-1992 04-04-1996 05-09-1996 30-12-1992 30-04-2002 30-07-1993	

INTERNATIONALER-RECHERCHENBERICHT

es-Aktenzeichen PCT/DE 03/00919

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 H04R25/00 A61F11/04

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 HO4R A61F

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

WPI Data, BIOSIS, EPO-Internal

Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
US 5 531 787 A (LESINSKI S GEORGE ET AL) 2. Juli 1996 (1996-07-02) Spalte 7, Zeile 22 -Spalte 8, Zeile 22 Spalte 9, Zeile 21 -Spalte 11, Zeile 6;	1-3,6-8
Abbitualigen 1,3,3A,4,4A,3	4,5
EP 0 263 254 A (MEDICAL DEVICES INC) 13. April 1988 (1988-04-13) Spalte 9, Zeile 36 -Spalte 11, Zeile 22;	1-3,6-8
Applicating /	4,5
WO 01 45457 A (MARSHALL JOHN NICHOLAS) 21. Juni 2001 (2001-06-21) Seite 1, Absatz 3; Abbildung 1	4
	US 5 531 787 A (LESINSKI S GEORGE ET AL) 2. Juli 1996 (1996-07-02) Spalte 7, Zeile 22 -Spalte 8, Zeile 22 Spalte 9, Zeile 21 -Spalte 11, Zeile 6; Abbildungen 1,3,3A,4,4A,5 EP 0 263 254 A (MEDICAL DEVICES INC) 13. April 1988 (1988-04-13) Spalte 9, Zeile 36 -Spalte 11, Zeile 22; Abbildung 7 W0 01 45457 A (MARSHALL JOHN NICHOLAS) 21. Juni 2001 (2001-06-21) Seite 1, Absatz 3; Abbildung 1

- entrientiten	
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationatien Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolildiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
13. Oktober 2003	22/10/2003
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31.651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteter Nieuwenhuis, P

Siehe Anhang Patentfamilie

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

tic 25: Aktenzeichen
PCT/DE 03/00919

	_	PCT/DE 03	3/00919
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kom	menden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	WO 90 09083 A (HOEK INSTR AB) 9. August 1990 (1990-08-09) Seite 3, Absatz 3; Abbildung 2		5
Y	DE 196 35 229 A (SIEMENS AUDIOLOGISCHE TECHNIK) 12. März 1998 (1998-03-12) Spalte 3, Zeile 37 – Zeile 44		5
A	EP 0 520 153 A (AMERICAN CYANAMID CO) 30. Dezember 1992 (1992-12-30) Spalte 6, Zeile 42 -Spalte 8, Zeile 2; Abbildungen 1,2	quantity (18)	1
	÷		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nales Aktenzeichen PCT/DE 03/00919

Feld I	Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß	Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. X	Ansprüche Nr. 9 well sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
,	Regel 39.1(iv) PCT - Verfahren zur chirurgischen Behandlung des menschlichen oder tierischen Körpers; Regel 39.1(iv) PCT - Verfahren zur therapeutischen Behandlung des menschlichen oder tierischen Körpers
2	Ansprüche Nr: weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3.	Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld II	Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die inte	rnationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
1.	Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2.	Da für alle recherchlerbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3.	Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4.	Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen ertaßt:
Bemer	kungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzilchen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5531787	A 02-07-1996	AU WO US	6127594 A 9417645 A1 5984859 A	15-08-1994 04-08-1994 16-11-1999
EP 0263254	A 13-04-1988	US DE DE DK EP ES	4729366 A 3780245 D1 3780245 T2 415887 A 0263254 A1 2033265 T3	08-03-1988 13-08-1992 18-02-1993 12-02-1988 13-04-1988 16-03-1993
General Section 1985	·	FI NO US	873460 A ,B, 873328 A ,B, 4850962 A	12-02-1988 12-02-1988 12-07-1989
WO 0145457	A 21-06-2001	GB AU EP WO	2360663 A 2191501 A 1240806 A2 0145457 A2	26-09-2001 25-06-2001 18-09-2002 21-06-2001
WO 9009083	A 09-08-1990	SE AU SE WO	463065 B 5038790 A 8900392 A 9009083 A1	01-10-1990 24-08-1990 07-08-1990 09-08-1990
DE 19635229	A 12-03-1998	DE DK US	19635229 A1 97997 A 6069963 A	12-03-1998 01-03-1998 30-05-2000
EP 0520153	A 30-12-1992	US AT CA DE DE DE JP	5282858 A 134815 T 2071240 A1 69208535 D1 69208535 T2 0520153 A1 3279646 B2 5191893 A	01-02-1994 15-03-1996 18-12-1992 04-04-1996 05-09-1996 30-12-1992 30-04-2002 30-07-1993